#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/015725

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER G03G15/00 (2006.01), G03G15/00 (2006.01), G03G15/02 (2006.01), G03G21/14 (2006.01)

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

## B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

G03G15/00 (2006.01), G03G15/02 (2006.01), G03G21/00 (2006.01), G03G21/14 (2006.01)

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2005

Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2005

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

### C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 2004-170955 A (Canon Inc.), 17 June, 2004 (17.06.04), Full text; Figs. 1 to 6 & US 2004-131370 A & EP 1434106 A2	1-13
Y	JP 2001-183878 A (Canon Inc.), 06 July, 2001 (06.07.01), Full text; Figs. 1 to 7	1-13
Y	JP 62-59978 A (Canon Inc.), 16 March, 1987 (16.03.87), Full text; Figs. 1 to 4	1-13
Y	JP 2003-330235 A (Seiko Epson Corp.), 19 November, 2003 (19.11.03), Full text; Figs. 1 to 11	6,7,9,12

×	Further documents are listed in the continuation of Box C.		See patent family annex.	
*	Special categories of cited documents:	"T"	later document published after the international filing date or priority	
"A"	document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance		date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention	
"E"	earlier application or patent but published on or after the international filing date	"X"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive	
"L"	document which may throw doubts on priority claim(s) or which is		step when the document is taken alone	
	cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)	"Y"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is	
"O" "P"	document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than		combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art	
•	the priority date claimed	"&"	document member of the same patent family	
	of the actual completion of the international search	Date	e of mailing of the international search report	
	19 October, 2005 (19.10.05)		01 November, 2005 (01.11.05)	
Nam	e and mailing address of the ISA/	Aut	horized officer	
	Japanese Patent Office			
Facsi	mile No.	Tele	ephone No.	

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/015725

C (Continuation	). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 10-186770 A (Canon Inc.), 14 July, 1998 (14.07.98), Full text; Fig. 4	6,7,9,12
Y	JP 2002-236405 A (Seiko Epson Corp.), 23 August, 2002 (23.08.02), Full text; Figs. 6, 9	6,7,9,12
А	JP 2004-177437 A (Canon Inc.), 24 June, 2004 (24.06.04), Full text; Figs. 1 to 21	1-13
А	JP 2004-177928 A (Seiko Epson Corp.), 24 June, 2004 (24.06.04), Full text; Figs. 1 to 13 & US 2004-105689 A & EP 1400863 A2 & CN 1487375 A	1-13
А	<pre>JP 2-54281 A (Oki Electric Industry Co., Ltd.), 23 February, 1990 (23.02.90), Full text; Figs. 5 to 8</pre>	1-13
A	JP 10-39607 A (Canon Inc.), 13 February, 1998 (13.02.98), Full text; Figs. 1 to 18	6,7,9,12
		·
·		

### 国際調査報告

発明の風する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.? G03G15/00 (2006.01), G03G15/02 (2006.01), G03G21/00 (2006.01), G03G21/14 (2006.01)

# 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.<sup>7</sup> G03G15/00 (2006.01), G03G15/02 (2006.01), G03G21/00 (2006.01), G03G21/14 (2006.01)

### 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年1996-2005年

日本国実用新案登録公報

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	JP2004-170955A (キヤノン株式会社) 2004.06.17 全文, 図1-図6 & US2004- 131370A & EP1434106A2	1-13		
Y	JP2001-183878A (キヤノン株式会社) 2001.07.06 全文, 図1-図7	1-13		
Y	JP 62-59978A (キヤノン株式会社) 1987.03.16 全文,第1図-第4図	1-13		

## ☑ C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

### 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)
- 「〇」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ傷失機の主張の其礁となる出願 「&」同一パテントファミリー文献

- の日の後に公表された文献
- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

「P」国际山嶼日前で、かり変元権の主派の基礎となる山嶼	「位」向一パクンドングミダー文献		
国際調査を完了した日 19.10.2005	国際調査報告の発送日 01.11.	20	0 5
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	2 C	2908
日本国特許庁(1SA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区酸が関三丁目4番3号	泉 卓也 電話番号 03-3581-1101 内線 3		2 2 1

# 国際調査報告

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の		関連する
カテゴリー*		請求の範囲の番号
Y	JP2003-330235A (セイコーエプソン株式会社) 2003.11.19 全文,図1-図11	6, 7, 9, 12
Y	JP 10-186770A (キヤノン株式会社) 1998.07.14 全文, 図4	6, 7, 9, 12
Y	JP2002-236405A (セイコーエプソン株式会社) 2002.08.23 全文,図6,図9	6, 7, 9, 12
A	JP2004-177437A (キヤノン株式会社) 2004.06.24 全文,図1-図21	1-13
A	JP2004-177928A (セイコーエプソン株式会社) 2004.06.24 全文,図1-図13 & US2004- 105689A & EP1400863A2 & CN1487 375A	1-13
A	JP 2-54281A (沖電気工業株式会社) 1990.02.23 全文,第5図-第8図	1-13
A	JP10-39607A(キヤノン株式会社) 1998.02.13 全文,図1-図18	6, 7, 9, 12
	·	
		·